Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination					
10/553,943	ASADA ET AL.					
Examiner	Art Unit					
Taofiq A. Solola	1625					

Rejected

Allowed

	(Through numeral) Cancelled	N
+	Restricted	_

N	Non-Elected	A	
1	Interference	0	

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>				_	l		_	
Cla	Date									
Final	Original	8/3/07	1770							
	1	13	20	H	-			┝	┝	Н
	2	T	۳		1		Г		\vdash	Н
	3	H	Н	<u> </u>	H	\vdash	┢╌	Н	-	Н
	4	H	V	-	Т		1	T	<u> </u>	Н
	5	Π	T					Г	İ.	Н
	6 7	V	7							П
		L	\Box							
<u></u>	8		П							
	9	L_	Щ	4	Ц.	_	L.			
<u> </u>	10	<u> </u>	V	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ	П
<u> </u>	12	-	⊢	⊢	├—	-	⊢	⊢	L	\vdash
-	13	\vdash	├	⊢	⊢	├	\vdash	\vdash		Н
\vdash	14	\vdash	┝	⊢	┢	├	-	⊢	-	Н
	11 12 13 14 15	\vdash	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	H	\vdash
	16		_	_	Г	 	T	t		-
	17	Т		Г			\vdash	一	Н	Н
	17 18 19 20				П			T	Г	П
	19							Π		
	20				Γ			Г		
	21									
<u> </u>	22 23	_	╙	╙	_		L			
<u> </u>	23	▙	Ļ	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	_	<u> </u>	Ц
<u> </u>	24 25	├-	_	┝	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
	26	┝		\vdash	-	┝	├	⊢	<u> </u>	Н
\vdash	27	├	-	_	-	⊢	⊢	-	├	Н
1	28	-	\vdash		-	-	┝	 		Н
\vdash	27 28 29	-		\vdash	\vdash	┢	┢	\vdash		Н
	30	 	\vdash	_	\vdash		_	 	-	Н
	31						-	_		Н
	32 33									П
	33									
igwdot	34	ļ			Ĺ	Ĺ	L			
	35	<u> </u>	\vdash		_	L	_	$oxed{oxed}$	Ш	Ц
\vdash	36	\vdash	_	H	<u> </u>	\vdash	\vdash		Щ	Щ
\vdash	37 38		-		\vdash	H	\vdash	-	H	Н
\vdash	39	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash
\vdash	40	\vdash		\vdash	\vdash	Н	-	-	\vdash	Н
	41	Г	_		┢	Н	Н		-	\vdash
	42				Ι-		П			\vdash
	43									
	44									
	45	\Box								
	46	Ш	Щ	Щ	Ļ	Щ.	Щ	Щ		Ш
\vdash	47	Щ	Щ	_	Ė	Щ		Щ	Ш	Щ
\vdash	48 49	\vdash	Щ		Н	\vdash	-	Щ	Щ	Щ
	50	÷	\dashv	-	⊢⊣			$\vdash\vdash$	$\vdash\dashv$	\dashv
ш	50	\Box	ب	L				L	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$

E E	Cla	im				_	Date	e			\neg
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 99								Г	Г		П
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 99	Ja	j.						1		ı	
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 96 97 98 99	ᆵ	₹					1		1		
52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		0								l	
52 53 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		51		Г				✝	┢	T	Н
53 3 54 3 55 5 56 3 59 3 61 62 63 4 65 6 66 6 67 6 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		52		_	_			Т	Н	┢	Н
54		53	\vdash			H	Н	一	Н	\vdash	\vdash
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		54				\vdash	—	<u> </u>		\vdash	Н
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55				_		Г		\vdash	Н
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		56					Г	Г			М
58 9 59 9 60 9 61 9 63 9 65 9 67 9 68 9 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		57					Г				П
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		58					Г	Г			П
60 61 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		59			\Box		Г	Г			П
62 63 63 64 65 65 66 67 67 68 68 69 77 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		60									П
62 63 63 64 65 65 66 67 67 68 68 69 77 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		61						Ľ			
63		62									
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 85 86 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		63							L		
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 91 92 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	L	64		L					Ĺ		
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 99 91 99 91 99 91 99 90 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 90 99 90 99 90 99 9		65									
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 91 99 91 99 91 99 91 99 90 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 90 99 90 99 90 99 9		66									
70		67									
70		68									·
78		69	Ŀ								
78		70									
78	<u> </u>	71	_								
78	L	72					L	_	Ц	L	Ш
78	\vdash	73	L								Ц
78	Щ	74	Ш	\Box		L_	اا	_	_		Ц
78	_	75	_	Щ		\vdash		$oxed{oxed}$		Ь.	Щ
78		76		L.,	1	L.		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	Щ		Ш
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		77			_		L	_	_	L.	Ц
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99		78		Ш		_	Щ	L_	Щ	Ļ.	Ш
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99 99		79		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ц
82	_	80		_		⊢	·.	\vdash	_		Н
83 84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		81	\vdash	-	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Н
85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 99		82		-	_			├	<u> </u>	_	Н
85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 95 96 97 98 99 99	\vdash	94	-	Н	\vdash	<u> </u>	 	\vdash	-	\vdash	Н
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99		85	\vdash	Н	-	-	\vdash	┝	\vdash	H	$\vdash \vdash$
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		86		H	-	\vdash	┝	\vdash	H	H	Н
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	\vdash	87	_	-			-	-	H		Н
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash	88	\vdash	Н	_			\vdash	H		Н
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		89					Н		\vdash		$\vdash \vdash$
91 92 93 94 95 95 96 97 98		90				_					\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99		91					П	П	П		П
93 94 95 96 97 98 99		92					П				
94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		93									\Box
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		94									
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		95									
98 99		96									
99											
100											
		100					L.				

Cli	aim	Date									
	_		П			Γ					
Final	Original				1						
i <u>E</u>	rig		1							ĺ	
	0						1	1			
	101		_	┪	Н	┢		1	Г	П	
	102			┪	┰	\vdash	\vdash	\vdash	H	П	
<u> </u>	102 103		_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	104		┢			Н	1	\vdash	\vdash	Н	
	104 105 106 107	_	\vdash		\vdash		┢	Т	_	Н	
	106	_		-	_		Н	┢	\vdash	Н	
<u> </u>	107	Т		\vdash	Т			_	\vdash	М	
	108		\vdash	┪	Т	Т	┢	┢	\vdash	H	
	108 109			\vdash	_		1	T		Н	
	110			T	T			_	Г	Н	
	111				T		Г	_		П	
	112			\vdash	Т		Г	T	<u> </u>	П	
	113			1	Г	П	Г	<u> </u>	Т	П	
	110 111 112 113 114			Γ	Ι		Π	T	\Box	П	
	115			Г			Г	Т		П	
	115 116 117			Г	1			T	<u> </u>	\Box	
	117		Г			Г	Т	Т	Г	М	
	118		Г	T		Г	t	T	Г	Н	
	119			T	T	\vdash				Н	
	120			Г		Г	Т	\vdash	Т	Н	
	118 119 120 121 122		┢	\vdash		┪	┢	┪		Н	
	122		Н			_	┢	\vdash		Н	
	123			\vdash	Г	┢	┪	\vdash	<u> </u>	М	
·	123 124	-		┢	┢	┪	\vdash	\vdash	Т	Н	
	125				_	┢	┢	\vdash	\vdash	Н	
	125 126 127				\vdash	Г	Т		Г	П	
	127							\vdash		П	
	128 129				Т				Г	Н	
	129								Г	П	
	130 131 132	_		Τ						П	
	131									П	
	132						Г				
	133						Г				
	134										
	135										
	133 134 135 136										
	13/										
	138 139										
	139				\Box						
	140				匚						
	141			$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$		$oxed{oxed}$	ļ				
	142		<u> </u>	L						Ш	
	143		_	\Box		Ŀ					
	144		匚					oxdot			
	145										
	146		<u> </u>	_	\Box		<u> </u>	<u> </u>	\Box	\square	
	147			L			<u> </u>				
	148			Щ	Щ.	Щ		Ш	Щ	Ш	
L	149		Ш	Ц.	Щ	Щ	\sqcup	\sqcup	Ш	Ш	
	150		L.,	L	L			Ll		Ш	